

K30439

動作確認チェックシート

検査日	2022年7月29日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	紫外線強度計	電源電圧	DC9V	外寸	W68D32H180
製造年月	—	周波数	—		
メーカー名	トプコン	測定範囲	0.001~19.990mW/cm2		
機械Ser.No	90262447	測定範囲波長域	310~400nm		
型式	UVR-1				

チェック項目	主な確認内容	チェック (○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	—

備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

適したUV波長の光源が無い為、滅菌灯、太陽光で測定比較した。

値についての精度は不明であるが測定は、出来る

比較測定器：UV-M03 (オーク製作所)



太陽光での測定

UV-M03 2.58mW/cm2
UVR-1 3.09mW/cm2



滅菌灯での測定

UV-M03 0.35mW/cm2
UVR-1 0.725mW/cm2

取扱説明書 (無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK)NG) 作業工数[1. 0Hr]
 検査担当者[中野]
 ユーザー名[] 出荷日

年 月 日

中野